Index of Claims

Appl	icatio	n/Cor	ntrol	No.
------	--------	-------	-------	-----

10/518,757 Examiner

OSHAUGHNESSY ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

Helene Klemanski

1755

✓ Rejected= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Z	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

E     E		e	Date	[			aim	CI		Date		aim	Cla		,	ate	D			aim_	Cla
1     1     101     102     102     102     102     103     103     103     103     103     103     103     103     103     103     103     103     103     103     103     104     104     104     104     104     104     104     104     104     104     104     104     105     105     105     105     105     105     106     106     107     108     108     108     108     108     108     109					-		<u></u>					<u>a</u>							اي	m	
1     1     101     102     102     102     102     103     103     103     103     103     103     103     103     103     103     103     103     103     103     103     104     104     104     104     104     104     104     104     104     104     104     104     105     105     105     105     105     105     106     106     107     108     108     108     108     108     108     109							<u>ĕ</u>	n B				ایق	nal						8	ا يق	na
1     1     101     102     102     102     102     103     103     103     103     103     103     103     103     103     103     103     103     103     103     103     104     104     104     104     104     104     104     104     104     104     104     104     105     105     105     105     105     105     106     106     107     108     108     108     108     108     108     109		1 1					ਨੂੰ	证				Ğ	证						32	Ö	iE
Section   Sect	$+\!+\!+$	$\sqcup$	$oxed{oxed}$				<u> </u>							L_			-	4			
Sa	$\bot\bot\bot$	$\sqcup$	L_		<u> </u>						<u> </u>			L	$\sqcup \sqcup$		$\perp \perp$	_	4		
4	+++	$\sqcup$	$oxed{oxed}$		_			<u> </u>						<b> </b>			$\bot$		$\perp$		
55	+	$\vdash \vdash$	Ш		_	_					$\vdash$			<b>  </b> ::::			+	-	+1		
6	+	╁┼			├-			ļ			$\vdash$	54		H				$\dashv$	+		
10	<del>- - - </del>	$\vdash$	$\vdash$	_	₩					<del>-   -   -   -  </del>				H	$\vdash$	+	++	-	╂╢		
S	+-+-	+-+	$\vdash$		├-						<del></del>			H	$\vdash$	+	+	-	+		
10	+ + +	1	H		-		107			<del>-                                     </del>	<del>                                     </del>			H	<del>                                     </del>	+	+		+	_	
10	++++	╁	-		┢╾			-		<del>-                                     </del>	<del> </del>		_	H		+	+	-	H		
11     12     61     111     112     111     112     111     112     111     112     111	+	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\dashv$			+					H		+	+	$\dashv$	-		-
12	+ +-+-	+	H		H	+			+					H	$\vdash\vdash\vdash$	_	++	+	$\dashv$		
13	+++	$\vdash$	Н		$\vdash$	_	112		+				-	-			+	$\dashv$	$\neg$		
14     64     114     115     116     115     116     115     116     116     116     116     116     116     116     117     118     117     117     117     117     118     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     119     120     120     120     120     121     121     121     121     121     122     122     122     122     122     123     123     123     123     123     123     123     124     124     124     125     125     125     125     125     125     125     126     126     127     127     127     127     127     127     127     127     127     127     128     128     128     129     130     130     130     131     131     131     131     131     131     133     133     133     133     133     133     133     133	+++				$t^{-}$	$\neg$		<del></del>	$\dashv$					Н			1	+	1		
15     16     65     115     116     116     116     116     116     116     117     117     118     116     117     117     118     118     118     118     118     118     119     119     120     120     120     120     121     121     121     121     121     121     122     122     123     123     123     123     123     123     123     124     124     125     125     125     125     125     125     126     126     126     127     127     127     127     127     127     127     127     127     127     128     128     128     128     128     128     129     129     129     130     131     131     130     131     131     131     131     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     135     135	+++	$\Box$	П		T	1		-	77		$\vdash$			П			$\dagger \dagger$	十	$\neg$		
16   17   18   116   117   118   118   118   118   118   118   118   118   119   118   119   118   119   119   120   121   121   121   121   121   121   121   121   121   122   122   122   122   123   123   124   124   124   124   124   125   125   125   125   125   126   127   127   127   127   127   127   127   127   128   128   129   130   130   131   130   131   131   131   131   131   131   131   132   133<	1 1 1	$\Box$			Π	十											11	1			
17   18   67   117   118   118   118   118   118   119   119   119   119   119   119   1120   1120   121   121   122   122   122   122   123   123   123   123   124   124   124   124   124   124   125   126   126   126   126   127   127   127   127   127   127   128   128   128   128   129   130   130   130   130   130   130   131   131   131   131   131   131   132   132   132   132   132   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   134   134   134   134   134   134   134   135   136   137   137   137   136   137   137   138   139   139   139   139   139   141   141   141   141   141   141   14	$\top \top \top$	П	П		П				77					П	Ш		$\top$			16	
18   19   118   119   119   120   120   120   120   120   120   121   121   121   122   122   122   122   122   122   122   123   123   124   124   124   124   124   124   125   125   126   126   127   127   128   128   128   129   129   130   130   131   131   131   131   131   131   132   133   132   132   133   133   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   135   135   136   136   136   136   137   137   137   138   138   138   139   139   140   141   141   141   142   142   143   144		$\Box$			П	_	117											╗			
19												68							1	18	
120												69								19	
22     72     122     123     123     124     123     124     123     124     124     125     125     125     125     126     126     126     126     126     127     127     127     127     128     128     129     129     129     129     130     130     130     130     131     131     131     131     131     132     132     132     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     135     135     135     136     136     136     137     137     137     137     137     138     138     138     138     138     138     139     140     140     141     141     141     142     142     142     142     142     143     144     144     144     144     144     145     145     145     145							120					70									
22     3     122     123     123     123     124     124     124     124     124     124     125     125     125     125     126     126     126     127     127     127     127     127     128     128     129     129     129     129     130     130     130     130     131     131     131     131     131     131     132     132     132     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     135     135     135     135     135     136     136     137     137     137     137     137     138     139     139     139     139     139     140     141     141     141     141     141     142     142     142     143     144     144     144     144     145     145     145     145     145     146     146     146     146     146     146							121					71									
24     74     124     125       26     76     126     126       27     77     127     128       29     78     129     129       30     80     130     130       31     81     131     131       32     82     132     132       33     83     133     134       35     85     135     136       36     86     136     137       38     88     138     138       39     89     139     140       41     91     141     141       42     92     142     142       43     94     144     144       44     94     144     144       45     96     146     146							122														
25     75     125       26     76     126       27     77     127       28     78     128       29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     96     145							123					73				_			_		
26     76     126       27     77     127       28     78     128       29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     96     146											oxdot						11	_	_		
27     127     128     128     128     128     128     128     128     129     129     129     130     130     130     131     131     131     131     131     131     132     132     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     135     135     135     136     136     136     136     137     137     137     137     137     137     138     138     138     139     140     140     141     141     141     141     141     141     142     142     142     142     143     144     144     144     144     144     144     144     144     144     145     145     146														<u> Ш</u>				_			
28     78     128       29     129     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     86     136       37     88     136       37     87     137       38     88     138       39     90     140       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     94     144       44     94     144       45     95     145       46     96     146	444	$\sqcup$	Ш				126				<b>  </b> -						-  -		_	26	
29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     95     145       46     96     146	$\bot \bot \bot$	$\sqcup$	Ш				127				$\perp \perp$			<b>—</b>	$\sqcup \sqcup$	$\perp$			_		
30   80   130   131     31   81   131   131     32   82   132   132     33   83   133   133     34   84   134   134     35   85   135   136     36   86   136   137     38   88   138   138     39   88   138   139     40   90   140   141     41   91   141   141     42   92   142   143     43   93   143   144     44   94   144   144     45   95   145   146	+	$\vdash$									<del></del>			_			$\perp$	$\perp$	_		
31     81     131     132     132     132     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     134     134     135     135     135     136     136     136     136     136     137     137     137     137     137     138     138     138     138     139     139     139     140     140     140     140     141     141     141     141     141     142     142     142     142     143     143     143     144     144     144     144     144     145     145     146	+++	$\sqcup$	_								<del>                                     </del>	79		<u> Н</u>	$\sqcup \sqcup$		+	_	_		<u> </u>
32   82   132   133     33   83   133   134   134   134     35   85   135   136   136   136   137   137   137   137   137   138   138   138   138   138   139   139   139   139   140   140   140   141   141   141   141   141   141   142   142   142   143   143   144   144   144   144   144   145   145   146 <td>++-</td> <td>₩</td> <td>Ш</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><math>\vdash</math></td> <td></td> <td></td> <td><b>—</b></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td>	++-	₩	Ш								$\vdash$			<b>—</b>					_		
33   83   133   134   134   134   134   134   134   134   134   134   134   135   135   135   135   136   136   136   137   137   137   137   137   138   138   138   138   138   139   139   139   139   140   140   140   141   141   141   141   141   141   141   142   142   142   143   143   144   144   144   144   145   145   146		$\vdash \vdash$	Ш			_								<b>—</b> !!!!!					$\dashv$		
34   84   134   135     35   85   135   136     36   86   136   137     37   87   137   137     38   88   138   138     39   89   139   139     40   90   140   141     41   91   141   141     42   92   142   142     43   93   143   143     44   94   144   144     45   95   145   145     46   96   146   146	+ +-+	$\vdash$	Н		H	_	132			<del>-        </del>	$\vdash$	82					+-+	-	-	32	
35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146	+++	$\vdash \vdash$	$\vdash\vdash$		$\vdash$					+++	$\vdash$		<del>  </del>	<b></b>		+	+-+	+	$\dashv$		$\vdash$
36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146	+++	++			$\vdash$		134	<u> </u>	+		<del>  </del>	95	$\vdash\vdash$	H		+	++	+			<del></del>
37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146	+	$\vdash \vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$	+			+	<del>-  -  -  -  </del>	<del>                                     </del>		$\vdash\vdash$	<b></b>		+	++	+	$\dashv$		$\vdash$
38 88   39 90   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96	<del></del>	$\vdash$			$\vdash$		137			<del>-   -   -  </del>	<del>                                     </del>				-		+	-	$\dashv$		$\vdash$
39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96	+	+-+	$\vdash$		$\vdash$	+			+	<del></del>	<del>                                     </del>		$\vdash$	-	$\vdash$	+	+	+	-	38	$\vdash$
40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96	+	+-+	$\vdash$		$\vdash$	+	130		+	<del></del>	<del>                                     </del>		H	$\vdash$	$\vdash \vdash \vdash$	+	++	+			$\vdash \vdash$
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96	<del></del>	$\vdash$	$\vdash$	-	Н	_										+	11	+			
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96	+++	++	$\vdash$	-	$\vdash$	+			- -	<del>                                     </del>	$\vdash\vdash$			H		$\dashv$	† †	+	$\dashv$		
43 93   44 94   45 95   46 96	<del>1      </del>	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\top$			+							$\top$	11	$\top$		42	
44 94   45 95   46 96	111	$\vdash$	П		Н	$\top$			7						$\Box$	$\neg \neg \neg$	<del>   </del>	$\top$	$\exists$		
45 95 145 146 146 146 1	111	H	П		Н	$\top$	144									$\dashv$	17	_			
46 96 146 146	1 1-1-	$\sqcap$	П	$\neg$	П				17						- -	$\top$	11	$\top$	T	45	
	1 1-1-	$\Box$		一	П	$\top$	146				-					$\top$	11	$\top$			
		П	П		П	$\top$	147					97					$T^{\dagger}$			47	
48 98 148		П	П		П	╅						98	Г							48	
49 99 149 149		$\Box$	П		П	1	149					99					$\Box$			49	
50 150 150	111	П	П	一	П	$\top$	150		1												